春休み毎日微分方程式 Day 2 (問題)

 $ryusuke_h^*$

2021年3月3日

問1

I. $y' = 2xy^2$ の一般解を求めよ。

II. I において、y(0) = -1 となるような特殊解を求めよ。

 $^{^{\}ast}$ Future University Hakodate B2